

微电解填料价格 大连微电解填料 桑尼环保优质商家

产品名称	微电解填料价格 大连微电解填料 桑尼环保优质商家
公司名称	广州桑尼环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市高新技术产业开发区科丰路31号G2-533
联系电话	13822160761

产品详情

广州桑尼环保科技有限公司是一家专业从事水污染治理和环境保护的高科技企业，拥有多项国际国内领先的水处理技术和专利产品，如：催化自电解环保专用材料、污水处理臭氧催化剂、铁碳微电解填料、催化自电解技术、臭氧催化氧化技术、二氧化氯消毒氧化技术等，在众多工程实践取得了丰硕成果。

铁碳微电解的基本概述

反应的结果是铁受到腐蚀变成二价的铁离子进入溶液。由于铁离子有混凝作用，它与污染物中带微弱负电荷的微粒异性相吸，形成比较稳定的絮凝物(也叫铁泥)而去除，为了增加电位差，促进铁离子的释放，微电解填料厂家批发，在铁-碳床中加入一定比例铜粉或铅粉。

桑尼环保微电解工艺用于难降解高浓度废水的处理，不仅能大幅度地降低COD，而且可大大提高废水的可生化性。

广州桑尼环保科技有限公司是一家专业从事水污染治理和环境保护的高科技企业，拥有多项国际国内领先的水处理技术和专利产品，如：催化自电解环保专用材料、污水处理臭氧催化剂、铁碳微电解填料、催化自电解技术、臭氧催化氧化技术、二氧化氯消毒氧化技术等，在众多工程实践取得了丰硕成果。

催化微电解材料主要特点及技术优势

- (1) 专为环保废水治理研制生产
- (2) 微孔发达堆密度低

- (3) 规整球形结构传质效率高，反应更彻底，易于反洗
- (4) 铁-碳-M均匀分布，电化学反应效率更高
- (5) 不钝化，大连微电解填料，不板结、不堵塞
- (6) 消耗量小，运行成本低
- (7) 预处理（解毒）作用稳定确保后续生化高效运行
- (8) 系列产品针对性更强，微电解填料价格，更高效

广州桑尼环保科技有限公司是一家专业从事水污染治理和环境保护的高科技企业，拥有多项国际国内领先的水处理技术和专利产品，如：催化自电解环保专用材料、污水处理臭氧催化剂、铁碳微电解填料、催化自电解技术、臭氧催化氧化技术、二氧化氯消毒氧化技术等，在众多工程实践取得了丰硕成果。

广州桑尼公司自电解+生化模块化新技术（MEB）

传统处理技术与MEB技术的优势对比

工艺技术	传统处理技术	MEB技术
工艺原理	调ph，加药混凝沉淀，出水采用A-O工艺	微电解+BAF工艺
处理效果		
可操作性	稳定性差，控制较困难	稳定性好，可操作性强
络合剂对处理效果影响	大	小
难降解有机大分子对处理效果影响	大	小
抗冲击负荷能力	差	强
运行费用	较高	较低

微电解填料价格-大连微电解填料-桑尼环保优质商家(查看)由广州桑尼环保科技有限公司提供。微电解填料价格-大连微电解填料-桑尼环保优质商家(查看)是广州桑尼环保科技有限公司（www.snhbkj.net）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李小琴。